Index of Claims

10/619,600

Examiner

Darren W. Ark

Applicant(s)

VALENTYNE, KEITH JAMES

Art Unit

Darren W. Ark

Appeal

√ I	Rejected		(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected		,	Appeal
=	Allowed	+	Restricted	1	Interference	C	2	Objected

Cla	Claim Date						Claim			Date								Claim			Date												
	_											T	1				T							1									
ā	ina	705									E C	į	ina							-		1	Final	<u>=</u>							-		1
Final	Original	1/17/05									11	:	Original							-			i=	Original									
	0	-								Ì		- 1	0				-							0			-						
	1					П		П					51]		101									
	2	1						П				T	52]		102									
	3					П		П					53			\Box				Т]		103									
	4					П		П				Т	54							П]		104									
	5												55											105								\Box	
	6							П		\Box		Т	56							\Box]		106									
	7												57]		107								ᆜ	╝
	8												58						\perp	\perp]		108							\perp	_	
	9												59											109								\perp	
	10												60											110							\perp	\dashv	
	11												61						\Box	$oldsymbol{\mathbb{I}}$				111				\Box					
	12												62			\Box	\Box	\Box	\Box	$oxed{\bot}$				112				Ш				_[
	13									\Box			63						\perp	\perp		_		113				Ш			\Box		\Box
	14												64						$oxed{\bot}$	$oxed{I}$		1		114				Ш			\Box	[
	15												65						Ţ	\prod		1		115				Ш				\Box	\Box
	16											\Box	66							\bot		_		116				Ш				\dashv	
	17						\Box						67											117	Ш	Ш		Ш				\bot	
	18										L	[68	Ш					_	\perp	_ _	4	<u>_</u>	118	Щ	Ш		Ш		L	\sqcup	_	
	19				Ĺ								69				\Box					1		119				Ш				_	_
	20										L	\perp	70	Ш			\Box		\perp	\perp	Ц.,]	L	120				Ш				_	_
	21			L							L		71				_			\perp		╛		121									_
	22												72	Ш					\perp			╛		122				Ш				_	ᆚ
	23												73									╛	L	123								_	ᆜ
	24												74						\perp	\perp		╛		124				Ш				\Box	ᆜ
	25							$oxed{oxed}$	Ш			\perp	75	Ш					\perp	_		1	<u> </u>	125	Ш	L		Ш			\Box	_	ᅵ
	26					<u> </u>		L	Ш			\perp	76							_	\perp	1		126				Ш		Щ		_	_
	27			_	L	L			Ш				77	Ш					\perp			╛		127				Ш			\sqcup	_	\dashv
	28	匚		L		<u> </u>	L		Ш				78						_	4		1		128		Ш		Ш			_	_	_
	29						$oxed{oxed}$	L				_	79						_	_	_	1		129				Ш					_
	30					L			Ш	Ц		_	80	Ш					_	4		4		130				Ш			Ш	_	_
	31	L		_	L		_			Ш	L	_	81						_	4	_	4	<u></u>	131		_		Ш				_	_
<u></u>	32	L		_		<u> </u>	<u> </u>		Ш			_	82						\dashv	4	_	4		132			_	Ш			Ш	_	_
	33	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	Ш	Щ	\perp	_	83						4	4		4	<u> </u>	133		L		Ш		<u> </u>	Ш	_	\dashv
	34	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	L	_	Ш	Щ	<u> </u>	4	84						_	4	\perp	4	<u> </u>	134		<u> </u>	\vdash	Ш		\vdash	dash	_	\dashv
<u></u>	35	<u>L</u>	L	<u> </u>	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	L	<u> </u>	Щ	Щ	<u> </u>	\perp	85	Ш					_	4		4		135	<u> </u>	\vdash	_	Ш		Ш	Ц	_	\dashv
<u></u>	36	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u>L</u>	Ш	Щ	<u> </u>	\downarrow	86	_		\Box		Ш	\perp	4	\perp	4	ļ	136	_	<u> </u>		Ш		<u> </u>	\sqcup	_	
<u> </u>	37	1	L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ц	\perp	\perp	87	\vdash			Щ	Щ	_	_	-	4	<u> </u>	137	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\sqcup	<u> </u>	\vdash	\sqcup	_	\dashv
	38	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	oxdot	<u> </u>	Ш	Щ	<u> </u>	\dashv	88				Щ		\dashv	4		4	<u> </u>	138	\vdash		_	Ш	$oxed{oxed}$	Щ	\sqcup	_	\dashv
<u></u>	39	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	Ш	<u> </u>	_	89	\vdash		Щ	Щ	Щ	_	-1	\perp	4	<u> </u>	139	<u> </u>	igspace	Ш	\sqcup	L-	lacksquare	\sqcup		Ц
<u> </u>	40	$ldsymbol{f eta}$		<u> </u>	_	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш	Ш	L	\perp	90	L.	Ш				_	4		4	L.	140	_	<u> </u>	L	\sqcup	Щ		\square	_	Щ
<u></u>	41		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Ш	Ш	<u> </u>	4	91	_				Ш	_	4		4		141	<u> </u>	<u> </u>	L	\sqcup	Ш	L	$\vdash \dashv$	\dashv	\dashv
L	42	<u> </u>	<u> </u>	oxdot	<u> </u>	_		<u> </u>		Ш	\vdash	_	92	Щ				Щ	_	4		4	ļ	142	_	\vdash	Ш	Ш	_	\vdash	\sqcup	_	Н
	43	<u> </u>		_	_	┞-	<u> </u>	ــــــ	Щ	Ш	<u> </u>	4	93	Щ		Щ	Щ	Щ	_	4		4	<u> </u>	143	ļ	<u> </u>	\vdash	\sqcup		<u> </u>	Щ		Щ
L	44	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Ш	<u> </u>	4	94	\sqcup		Ш	Ш	Ш	_	4	\perp	4	<u> </u>	144	_	Ь	<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup		Ш
	45	<u> </u>	_	<u> </u>	╙	┞-		<u> </u>	Щ	Ш	ļ	4	95		_	Щ	\sqcup	Ш	_	-		4	<u> </u>	145	L.		L	\sqcup	<u> </u>	<u> </u>	Щ	_	$\vdash \vdash$
<u></u>	46	\perp	<u> </u>	L_	_	ـــــ	<u>L</u>	<u> </u>	Ш	Ш	<u></u>	_	96	_	<u> </u>	Ш	Ш	Ш	4	4		4	-	146		 	$oxed{oxed}$	\sqcup	L	┡	\sqcup		Щ
<u></u>	47	$oxed{oxed}$	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	Ш	Ш	<u> </u>	_	97	<u> </u>		Щ	Ш	Ш	4	_		4	<u> </u>	147	_	<u> </u>		 	\vdash	<u> </u>			Щ
	48	ļ	L	<u> </u>		<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Ш	Ш	<u> </u>	\dashv	98	_	<u> </u>	Щ	Щ	Ш	_	_		4	<u> </u>	148	<u> </u>	_	_	Ш	<u> </u>	\vdash	Ш		Щ
	49	L	_	<u> </u>	<u> </u>	_	oxdot	<u> </u>	Щ	Щ	\vdash	_	99	\vdash		Щ	Ш		_	4		4	<u> </u>	149	<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>	\vdash	_	Щ
L	50	L	L	<u> </u>			<u> </u>	_	Ш	$oxed{oxed}$	L	_	100	L					\perp			J	L	150	<u> </u>	<u> </u>			L		Ш		Ш